

2020年8月14日

格力高荣获 2020 年荣格技术创新奖

8月13日，“2020 营养食品与功能性饮料技术峰会”上，格力高研发的 Cluster Dextrin®荣获“2020 食品饮料工业—荣格技术创新奖”（食品饮料配料-创新运动营养配方）。



食品饮料配料类目获奖企业合影

荣格技术创新奖由荣格工业传媒主办，自 2006 年以来，已成为中国最具专业性和影响力的行业评选之一。该奖项旨在表彰业界具有突出贡献的创新产品和技术。在今年收到的来自食品技术行业的 66 项候选产品中，经过读者的网络和微信投票，以及专家评审委员会的严格评选，最终共有 26 项产品分别在 6 大类别中获奖。其中，由格力高营养食品株式会社研发的 Cluster Dextrin®，荣获食品饮料配料--创新运动营养配方类目的荣格技术创新奖。

Cluster Dextrin®是一种新型糊精，也被称为高度支链环状糊精。格力高通过独特的酶技术成功实现了将其工业化生产，如今被应用于运动饮料或喷雾干燥剂助剂等。尤其在运动饮料方面，Cluster Dextrin®具有高溶解性和快速胃排空

Press Release



上海江崎格力高

www.glico.com.cn

的特点，能更快地被人体所吸收。此外，与传统碳水化合物如葡萄糖相比，它能够增强运动员耐力，并降低疲劳感以及剧烈运动对免疫系统的抑制作用。此外，它还具有高度溶于水、高度稳定、低甜度、易干燥等耐加工特点。Cluster Dextrin® 这种新型的碳水化合物，将为运动饮料带来革命性的创新。

目前，格力高与大昌华嘉（DKSH）合作，将该产品分销至中国食品及饮料行业。在未来，格力高会继续研发生产更多「美味与健康」的产品，我们始终希望能用美味触达心灵，让健康带来快乐，愿生命闪耀光辉。